

Sede: DIIn [lunedì]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.41

	Aula 106 (DIIn)	Aula 119 (DIIn)	Laboratorio 143
08:30-09:30		<p>Safety and environment protection in chem. proc./Sicurezza e protezione ambientale dei processi chim</p> <p><i>Salvatore Vaccaro</i></p> <p><i>Food Engineering - 2 anno - Alimentare</i></p> <p><i>Ingegneria Chimica - 2 anno - Curriculum Energia e Ambiente</i></p> <p><i>Food Engineering - 2 anno - for Chemical Engineers</i></p> <p>Aula 119 (DIIn)</p>	
09:30-10:30	<p>Processi delle tecnologie alimentari - sanitizzazione e conservazione</p> <p><i>Marisa Di Matteo</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i></p> <p><i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i></p> <p>Aula 106 (DIIn)</p>	<p>Safety and environment protection in chem. proc./Sicurezza e protezione ambientale dei processi chim</p> <p><i>Salvatore Vaccaro</i></p> <p><i>Food Engineering - 2 anno - Alimentare</i></p> <p><i>Ingegneria Chimica - 2 anno - Curriculum Energia e Ambiente</i></p> <p><i>Food Engineering - 2 anno - for Chemical Engineers</i></p> <p>Aula 119 (DIIn)</p>	

<p>10:30-11:30</p>	<p>Processi delle tecnologie alimentari - sanitizzazione e conservazione <i>Marisa Di Matteo</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> <i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i> Aula 106 (DIIIn)</p>	<p>Food process technology: mod Quality Assurance <i>Donatella Albanese</i> <i>Food Engineering - 1 anno - Standard</i> <i>Food Engineering - 2 anno - for Chemical Engineers</i> Aula 119 (DIIIn)</p>	
<p>11:30-12:30</p>	<p>Impianti dell' industria alimentare I - II parte <i>Giovanna Ferrari</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> Aula 106 (DIIIn)</p>	<p>Food process technology: mod Quality Assurance <i>Donatella Albanese</i> <i>Food Engineering - 1 anno - Standard</i> <i>Food Engineering - 2 anno - for Chemical Engineers</i> Aula 119 (DIIIn)</p>	
<p>12:30-13:30</p>	<p>Impianti dell' industria alimentare I - II parte <i>Giovanna Ferrari</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> Aula 106 (DIIIn)</p>		

13:30-14:30	Food packaging/Materiali per imballaggi <i>Luciano Di Maio / Loredana Incarnato</i> <i>Food Engineering - 1 anno - Standard</i> <i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i> Aula 106 (DIIIn)		
14:30-15:30	Food packaging/Materiali per imballaggi <i>Luciano Di Maio / Loredana Incarnato</i> <i>Food Engineering - 1 anno - Standard</i> <i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i> Aula 106 (DIIIn)		
15:30-16:30			
16:30-17:30			
17:30-18:30			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Food packaging/Materiali per imballaggi	0620600004	L. Di Maio, L. Incarnato		06228
Food process technology: mod Quality Assurance	06800004	D. Albanese		06228
Impianti dell' industria alimentare I - II parte	0612200026	G. Ferrari		06122 / 06228 / 06122
Processi delle tecnologie alimentari - sanitizzazione e conservazione	0610200058	M. Di Matteo		06122 / 06228
Safety and environment protection in chem. proc./Sicurezza e protezione ambientale dei processi chim	0622800018	S. Vaccaro		06228 / 06222